

# LED Solar Light Series

- ソーラーライトシリーズ -

## 太陽エネルギーを循環利用 環境に優しいエコ照明

### - 特徴 -

1. ソーラーパネルで充電
2. 停電でも点灯
3. 電源不使用なのでランニングコスト軽減
4. 電源の引き込み工事が不要
5. 長寿命、省電力の LED 照明を採用



東進建機株式会社

2014.09

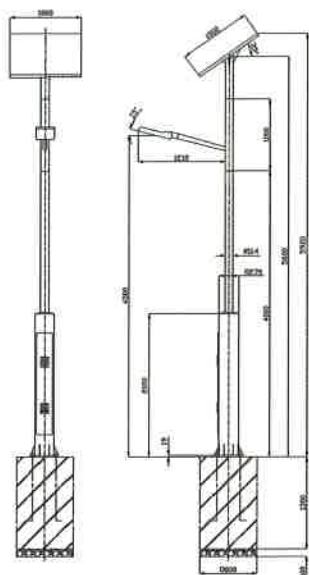
# TKSL-01-006

CE  RoHS

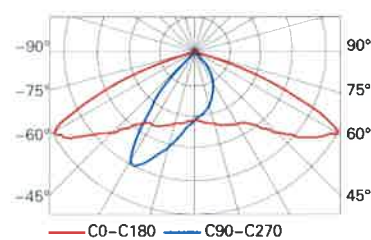


## 仕様

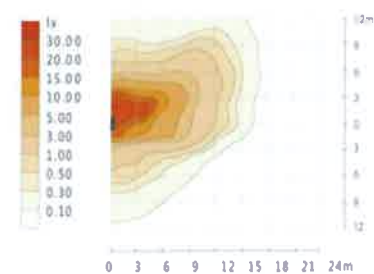
### ■ 寸法図



### ■ 配光曲線



### ■ 水平面照度分布図



ベース寸法



## 仕 様

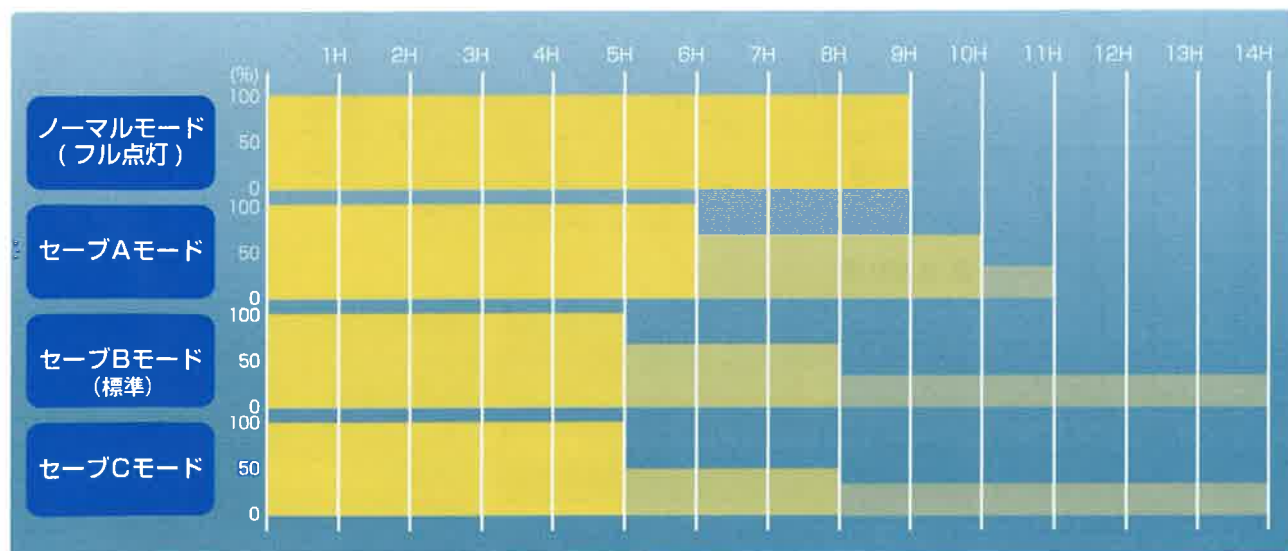
## ■ 主な仕様

	TKSL-01-006
ソーラーパネル	130W × 1
バッテリー	12V 40AH × 6
ライト	JRA1-30 (DC24V)
器具光束	2640m
点灯時間	日没～日の出
調光制御	専用コントローラーにて調光可能 (最大3段階)

注) 点灯モードは通常セーブBモード (7日間無日照日保証) で設定され出荷されます  
ご要望により下記の表のようなモード設定も可能ですので、ご相談下さい

	TKSL-01-006
無日照日保証	7日間 (14 時間点灯) ※セーブBモード時 点灯開始～5 時間後 30W 点灯 5 時間後～8 時間後 20W 点灯 8 時間後～14 時間後 10W 点灯
灯具高さ	4.5m
設置方法	ベースプレート方式
耐風速	60m/s

## ■ 点灯モード (調光制御)



# TKSL-01-K09

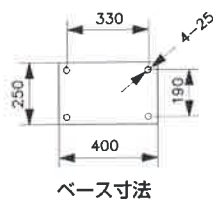
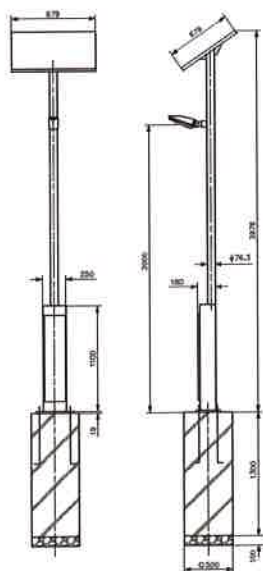
CE UL RoHS



※避難所看板仕様なども制作可能です  
詳細はお問い合わせください

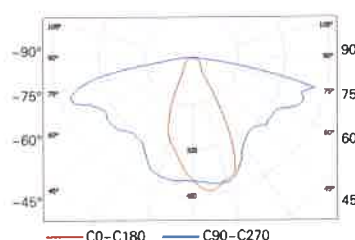
## 仕 様

### ■ 寸法図



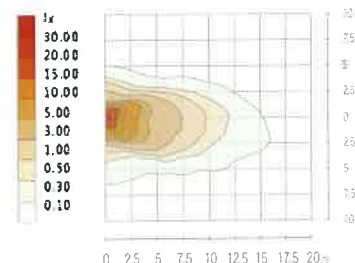
ベース寸法

### ■ 配光曲線



— C0-C180 — C90-C270

### ■ 水平面照度分布図



### ■ 主な仕様

	TKSL-01-K09
ソーラーパネル	70W × 1
バッテリー	12V 20AH × 4
ライト	9W 灯具 (DC12V)
器具光束	731lm
点灯時間	日没～日の出

	TKSL-01-K09
無日照日保証	7日間 (14時間点灯) 点灯開始～5時間後 9W 点灯 5時間後～7時間後 6W 点灯 7時間後～14時間後 3W 点灯
灯具高さ	3m
設置方法	ベースプレート方式
耐風速	60m/s



# TKSL-01-K01

CE  RoHS

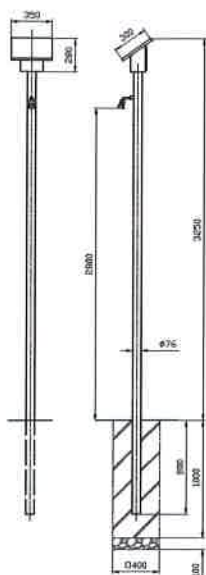
LED Solar Light Series



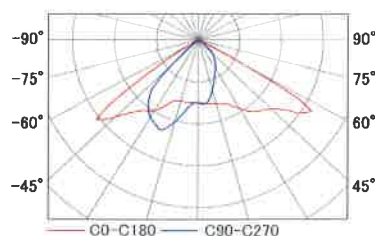
※避難所看板仕様なども制作可能です  
詳細はお問い合わせください

## 仕 様

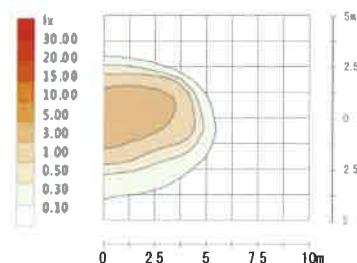
### ■ 寸法図



### ■ 配光曲線



### ■ 水平面照度分布図



### ■ 主な仕様

	TKSL-01-K01
ソーラーパネル	10W × 1
バッテリー	12V 12AH × 1
ライト	1W 灯具 (DC12V)
器具光束	63lm
点灯時間	日没～日の出

	TKSL-01-K01
無日照日保証	5日間 (14時間フル点灯)
灯具高さ	2.8m
設置方法	埋め込み方式
耐風速	60m/s



# LED 看板(オプション) 事例

LED ソーラーライトに、LED 看板をオプションで追加することができます。  
点灯方式は(ドット点滅式)で遠くからでも目につきやすく、消費電力もセーブ。  
周囲を照らす照明灯に加え、遠くからでも目につく誘導灯としても活躍します。

## 両面

### 両面 LED 看板

道路・広場など、両面見える場所に



## 片面

### 片面 LED 看板

看板の背面が、壁・建物等の場合に



## 昼夜使用事例

### 昼間消灯時



### 夜間点灯時



※看板文字、絵柄、点灯条件など、ご要望に応じカスタマイズしておりますので別途ご相談ください

### 安全上のご注意

商品を安全に使う為、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。  
本製品の器具取り付けは、必ず電気工事店に依頼してください。

### カタログ上の注意

- 掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される事があります。
- 実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

### 商品購入時の注意

1. LED 光源にはバラツキがあるため、同一型式名でも商品毎に発光色、明るさが異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。
2. 煙やほこりの多い場所では、器具の周りに汚れが集中する場合があります。  
器具の明るさを保つために定期的な清掃をおすすめします。
3. 器具には寿命があります。長期間経過しますと、外観に異常が見られなくても内部劣化は進みます。  
3 年に 1 度は、工事店等の専門家による点検をお受けください。
4. 点検せずに長期間使用しますと、まれに発煙、発火、感電、落下などに至る場合があります。

### 保証内容について

当社 LED 製品の保証期間は、お買い上げから 1 年間です。

保証期間内でも有償になることがあります。下記をご覧ください。

また、保証期間を過ぎても修理すれば使用できる場合には、ご希望により有償で修理させていただきます。

※正常に使用している状態で製品に不具合が生じた場合、

購入後 1 年以内であれば同製品もしくは同等の製品と無償で交換いたします。

※以下の内容に起因する故障、製品の不具合については保証の対象外といたします。

1. 使用方法、設置方法、設置場所が製品仕様に対して適切でない場合
2. 地震、台風その他天災など予測しえない事象に起因する故障、不具合
3. 製品取扱時の落下等による破損
4. 使用者が分解や修理を行ったことにより発生した故障
5. その他、当社の責によらない原因による故障、不具合
6. 製品の不具合によって二次的に発生した事故、建造物や器具・設備の破損
7. 製品の不具合によって生じる製品の撤去や再設置その他の付帯的な費用について

### 生産物賠償責任（PL）保険について

弊社では、生産物賠償責任保険に加入しております。

これは、弊社が製造、販売した製品の瑕疵や欠陥が原因で、他人の生命や身体を害するような人身事故や、他人の財物を壊したりするような物損事故が発生した場合には、法律上の損害賠償責任に基づき、保険料を支払うものです。



〔販売元〕 **東進建機株式会社**

本 社 〒104-0051 東京都中央区銀座4丁目2番15号  
名古屋支店 〒485-0038 愛知県小牧市外堀2丁目148番地  
TEL (0568) 75-3412  
FAX (0568) 76-7937  
<http://www.toushin-kenki.co.jp>

改良のため予告なく仕様の変更をすることがあります